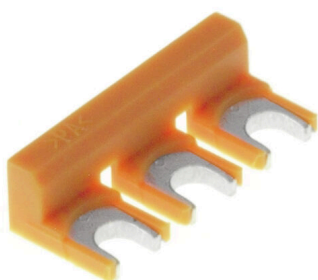


### Изображение изделия



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

### Основные данные для заказа

Версия	Перемычка (клемма), привинченный, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 22 mm
Заказ №	<a href="#">1604300000</a>
Тип	WKВ 1/3
GTIN (EAN)	4008190010225
Кол.	50 Штука

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	6.1 mm	Глубина (дюймов)	0.2402 inch
Высота	9.3 mm	Высота (в дюймах)	0.3661 inch
Ширина	22 mm	Ширина (в дюймах)	0.8661 inch
Масса нетто	2.11 g		

### Температуры

Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж
Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет	Вид монтажа	привинченный

### Общие сведения

Количество полюсов	3	Указание по установке	Непосредственный монтаж
Температурный диапазон, макс..	100 °C		

### Параметры системы

Исполнение	Переключатель
------------	---------------

### Размеры

Шаг в мм (P)	8.00 mm	Смещение TS 35	47 mm
--------------	---------	----------------	-------

### Расчетные данные

Номинальное напряжение	400 V	Номинальный ток	41 A
------------------------	-------	-----------------	------

### Характеристики материала

Основной материал	Полиамид 66	Цветовой код	оранжевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

### Классификации

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03

**Технические данные**

ECLASS 15.0

27-25-03-03